



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ**  
**4η Υ.ΠΕ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΑΚΗΣ**  
**ΓΕΝΙΚΟ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**  
**“ΑΓΙΟΣ ΠΑΥΛΟΣ”**

Εθν. Αντίστασης 161 ΤΚ 55134 ΘΕΣ/ΝΙΚΗ  
Τμήμα Τεχνική Υπηρεσία  
Τηλ: 2313304410  
Fax: 2310438953  
e-mail: [technik@agravlos.gr](mailto:technik@agravlos.gr)

Θεσσαλονίκη 20-05 -2019  
Αρ. Πρωτ.: 8061

**Έρευνα αγοράς που αφορά την προμήθεια ενός σταθεροποιητή τάσης (UPS)**

Προκειμένου να καλυφθούν έκτακτες ανάγκες , το ΓΝΘ Άγιος Παύλος πρόκειται να προβεί στην προμήθεια ενός on line UPS 3000VA για την Μ.Υ.Π.Ι., του Νοσοκομείου, σύμφωνα με τα χαρακτηριστικά που περιγράφονται στον πίνακα που ακολουθεί, με τη διαδικασία της δημοσίευσης στο διαδίκτυο και τη συλλογή προσφορών με κριτήριο τη χαμηλότερη τιμή , η οποία δεν μπορεί να υπερβαίνει το τρέχον Παρατηρητήριο Τιμών της Ε.Π.Υ Ν.3846/2010 άρθρο 24.

Τα προσφερόμενα είδη πρέπει να συμμορφώνονται με τις απαιτήσεις των διεθνών & Ευρωπαϊκών προτύπων και να φέρουν την προβλεπόμενη σήμανση CE. Στις προσφορές θα πρέπει να αναφέρονται απαραίτητα οι αριθμοί Μητρώου του Παρατηρητηρίου με τους οποίους αντιστοιχίζονται τα αιτούμενα υλικά. Οι προμηθευτές θα πρέπει να αναφέρουν τον χρόνο παράδοσης.

Οι προσφορές θα γίνονται δεκτές στο γραφείο Τεχνικής Υπηρεσίας μέσω fax, e-mail ή ταχυδρομικώς. Η ημερομηνία και ώρα παράδοσης θα προκύπτουν από την ημερομηνία εκτύπωσης του fax (για προσφορές που κατατίθενται με τηλεμοιοτυπία) και για προσφορές που κατίνονται μέσω ταχυδρομείου, από την ημερομηνία και ώρα κατάθεσης της προσφοράς που θα αναφέρει το αποδεικτικό επίδοσης του φακέλου. Οι προσφορές που θα προσκομίζονται ιδιοχείρως θα κατατίθενται προηγουμένως στην υπηρεσία πρωτοκόλλου του Νοσοκομείου. Οι προσφορές που θα κατατίθενται στην υπηρεσία πέρα της καταληκτικής ημερομηνίας και ώρας, θα απορρίπτονται ως εκπρόθεσμες.

**Καταληκτική ημερομηνία : 24-05-2019**

**Καταληκτική ώρα : 15:00**

**Οι προσφορές παρακαλούμε να έχουν ισχύ έως 4 μήνες**

| Περιγραφή          | Κωδικός Π.Τ | Τμχ |
|--------------------|-------------|-----|
| UPS 3000VA on line | -           | 1   |

Τεχνικά χαρακτηριστικά:

- Double Conversion: Ναι
- Θύρες:
  - 2 x Schuko τουλάχιστον
  - 1 x USB τουλάχιστον
  - 1 x RS232 τουλάχιστον
- ΕΙΣΟΔΟΣ:
  - Όνομαστική τάση : 200/208/220/230/240VAC
  - Συχνότητα : 40Hz ~ 70 Hz
  - Εύρος τάσης εισόδου : 55-150 VAC or 110-300 VAC (Based on load at 50%)
  - 85-140VAC or 160-280VAC (Based on load at 100%)
- ΕΞΟΔΟΣ:
- Τάση Εξόδου : 200/208/220/230/240VAC
- Εύρος Συχνοτήτων (Μπατ. Λειτουργία) : 50 Hz  $\pm$  0.5% or 60Hz  $\pm$  0.5%
- Αρμονική παραμόρφωση : ~ 3 % THD (Linear Load)
- ~ 6 % THD (Non-linear Load)
- Χρόνος μεταφοράς : α) AC to DC – Zero β) Μετατροπή για να παρακάμψει : 4 ms (Typical)
- Κυματομορφή (Μπατ. Λειτουργία) : Καθαρή Ημιτονοειδής
- ΑΠΟΔΟΣΗ:
- Σε Λειτουργία με εναλλασσόμενο ρεύμα :  $\geq$ 90%
- Σε Λειτουργία με μπαταρία :  $\geq$ 88%
- ΜΠΑΤΑΡΙΑ :
- Τύπος μπαταρίας: επαναφορτιζόμενη 12V
- ΔΕΙΚΤΕΣ:
  - Οθόνη LCD : load level, Battery level, AC mode, Battery mode, Bypass mode, and Fault indicators τουλάχιστον
- ΣΥΝΑΓΕΡΜΟΣ:
- Λειτουργία με μπαταρία
- Χαμηλή Μπαταρία
- Υπερφόρτωση
- Σφάλμα
- Bypass Mode
- ΜΕΓΕΘΟΣ: Tower

|  |  |  |
|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"><li>• ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ:<br/>Υγρασία : 20-90 % RH @ 0-40°C (non-condensing)<br/>περίπου<br/>Επίπεδο θορύβου : Less than 50 dBA @ 1 Meter περίπου</li><li>• ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ:<br/>Με φορτίο τουλάχιστον 20 min</li><li>• ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ:<br/>Smart RS-232/USB :<br/>Supports Windows 2000/2003/XP/Vista/2008/7/8,<br/>Linux, Unix, and MAC<br/>Optional SNMP : Power management from SNMP manager and web browser</li><li>• Οι μπαταρίες να περιέχονται</li></ul> |  |  |
|--|--|--|

Η ΔΙΟΙΚΗΤΡΙΑ ΤΟΥ ΝΟΣΟΚΟΜΕΙΟΥ

ΠΑΤΕΡΝΑ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ